

1x ASUS VIVOBOOK S433EA-EB288T 14" FHD I5-1135G7 8GB 512GB SSD NVME WIN10 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	S433EA-EB288T-BE
Titre	ASUS Vivobook S14 S433EA-EB288T-BE Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Ordinateur portable 35,6 cm (14") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Belge Vert
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Vert
Format	Clapet
Taille de l'écran	35,6 cm (14")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Mat
Luminosité de l'écran	250 cd/m <sup>2</sup>
Couverture NTSC (normale)	45%
Famille de processeur	Intel® Core™ i5
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i5-1135G7
Fréquence du processeur	2,4 GHz
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5
Nombre de coeurs de processeurs	4
Fréquence du processeur Turbo	4,2 GHz
Mémoire cache du processeur	8 Mo
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,4 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W
TDP configurable vers le bas	12 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz
Mémoire interne	8 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	3200 MHz

Fiche technique	Description
Support de mémoire	Intégré
Capacité totale de stockage	512 Go
Supports de stockage	SSD
Lecteur optique	Non
Capacité SDD totale	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de GPU intégré	Intel
Système audio	SonicMaster
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports USB4 Gen 2x2	0
Quantité de ports USB4 Gen 3x2	1
Quantité de ports Thunderbolt	1
Combo casque / microphone Port	Oui
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier complet	Oui
Disposition des touches du clavier	AZERTY
Language du clavier	Belge
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non

Fiche technique	Description
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Non
États Idle	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	208658
Capacité de la batterie	50 Wh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de cellules de batterie	3
Charge rapide	Oui
Durée de charge rapide (50%)	49 min
AC adaptateur puissance	65 W
Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,42 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Entrée DC	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Poids	1,4 kg
Largeur	324,9 mm
Profondeur	213,5 mm
Hauteur	15,9 mm
Code EAN	4718017886383

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	470.25 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	569 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>569 €</b>